



DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITA'  
SETTORE PONTI E VIE D'ACQUA

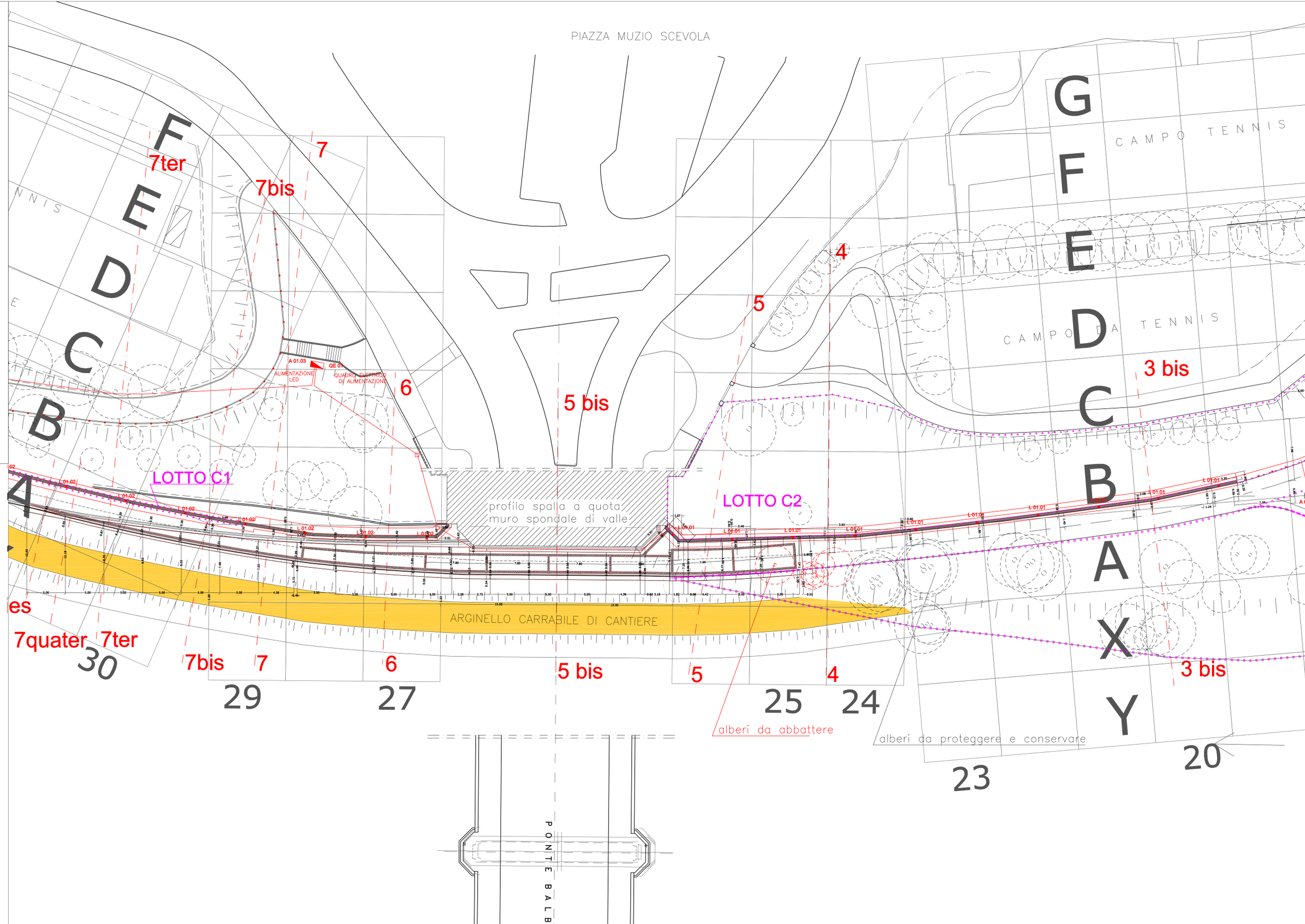
CITTA' DI TORINO

**PISTA CICLO-PEDONALE  
IN SPONDA DESTRA DEL PO  
TRA I PONTI BALBIS ED ISABELLA**

PROGETTO <b>ESECUTIVO</b>	ELABORATO: <b>PROGETTO PISTA TRACCIAMENTI E DISLOCAZIONE OPERE</b>
DATA: GENNAIO 2006	
GRUPPO DI PROGETTAZIONE Dott. Arch. Riccardo Tonioi Dott. Arch. Michele Ugolini Dott. Arch. Amelco Zilioli Dott. Arch. Alessandro Massarente Dott. Arch. Giovanni Claudio Noventa Dott. Arch. Aurelio Chinellato	TAVOLA: <b>1.8</b> REVISIONE: CAPOGRUPPO DEL R.P.T. <b>Prof. Arch. Marcello Mamoli</b>
CONSULENTI Prof. Ing. Virgilio Anselmo (idraulica) Dott. Arch. Michela De Poli (paesaggio) Dott. Arch. Antonio Stevan (impianti) Dott. Ing. Gianco Bufo (strutture) Dott. Geol. Giancarlo Bonini (geologia-geotecnica)	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO <b>Dott. Ing. Giorgio Marengo</b>
COLLABORATORI Dott. Arch. Roberto Campai Dott. Arch. Massimo Samon Geom. Caterina Stochi	COORDINATORE DEL PROGETTO <b>Dott. Arch. Giorgio Corotto</b>

TORINO  
non sta mai ferma

PIAZZA MUZIO SCEVOLA



LEGENDA

- MAGLIA TOPOGRAFICA CONVENZIONALE DI RIFERIMENTO
- ASSE NUOVI TRACCIATI DI PROGETTO
- ARGINELLO CARRABILE DI CANTIERE
- INTUBAMENTO PROVVISORIO RIO COLLINARE
- MURO DI CONTROSCARPA CLSA DI NUOVA REALIZZAZIONE
- MURO CONTROSCARPA ESISTENTE
- L.02.03 LAMPADA DI NUOVA REALIZZAZIONE
- A.01.02 "LUCCIOLA" SEGNAPASSO
- PARAPETTO IN METALLO
- CORDOLO SP. 10 CM
- PIATTO IN METALLO SP. 1X8 CM
- CORDOLO IN LEGNAME
- MEZZO CORDOLO IN LEGNAME
- QUADRO ELETTRICO DI ALIMENTAZIONE
- QE
- APPARECCHIO ILLUMINANTE LED INCASSO A PARETE IP68
- SEGNAPASSO LED INCASSO A PARETE IP68
- POZZETTO DI ALIMENTAZIONE SEGNAPASSO LED
- POZZETTO
- CONDOTTA P.I.